# TOWA High-rise Tool · PiViT LadderTool

PRODUCTS PiViTラダーツール

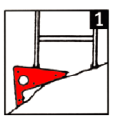
ハウスクリーニング、階段・傾斜面でのハシゴ作業が可能に!!



## 安全に使用するための取扱説明書

本説明書には、はしごを使って作業する上で、非常に 扱いにくい斜面及び多くの有用な使用方法が 記載されています。PiViTラダーツールの不適切な使用は、 重大な怪我、あるいは死亡事故につながる場合が あります。使用上のご不明な点やご質問は、㈱TOWAまで ご連絡下さい。

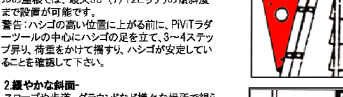


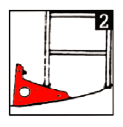


#### 1.急勾配の斜面-

急勾配の斜面に配置した場合には、35cm以内で 高さを調整する事ができるので、ハシゴを垂直に 立てることができます。また土、砂利、草やその他 の面でグリップ力を発揮します。アスファルトシング ルの屋根では、最大30°(7/12ピッチ)の傾斜度 まで設置が可能です。

-ツールの中心にハシゴの足を立て、3~4ステッ プ昇り、荷重をかけて揺すり、ハシゴが安定してい ることを確認して下さい。





#### 2.緩やかな斜面-

スロープや歩道、グラウンドなど様々な場所で視ら れる緩やかな斜面でもハシゴを垂直に立てる事が できます。

注意:この図で示されているように、ハシゴはPiViT ラダーツールの鼻部と尾部の垂線上に置いて 下さい。

警告:ハシゴの高い位置に上がる前に、PiViTラダ ーツールの中心にハシゴの足を立て、3~4ステッ プ昇り、荷重をかけて揺すり、ハシゴが安定してい ることを確認して下さい。



#### 3.階段ステップ-

この機能は、カーペット、フローリング、コンクリート、 レンガ、タイルあるいは複合材のステップで安全に 使用できます。図のようにPiViTラダーツールの鼻 部のクボミがステップの端にしつかりとかかるように し、PiViTラダーツールの足は階段ステップの端か ら最低3cm離れるように設置して下さい。注意:階 段の形によっては、PiViTラダーツールが合わな い場合があります。

警告:養生シートで保護されている階段にPiViTラ ダーツールを決しておかないで下さい。シートと ともにずれる危険があります。

警告:はしご上で作業する場合には、米国労働安全衛生局(OSHA)及び 日本の労働全衛生規則によって、安全帯ハーネスとランヤードを装着 して落下等の危険防止措置をとることが要求されています。



#### 4.ハシゴ・ジャック-

図のようにハシゴのステップに架け、PiViTラダーツ ールのトップに、足場板を乗せることができます。 エッジについている滑り止めゴムは、足場坂の滑り を防ぎます。確実に固定する場合には、バンセンや バンドを併用して下さい。

警告:ハシゴ上での作業安全基準に従って墜落 防止の為、安全ベルト、及びランヤードを 使用して下さい。



#### 5.ルーフジャッキ・

30°(7/12ピッチ)以内の斜面(屋根上など)で ハシゴを垂直に立てる事ができます。30°の傾斜 面より角度が高い場合は、PiViTラダーツールを支 える為に、オプションのPiViTルーフブーツを使用 する事をお勧めします。



### 6.スタンドオフ・

窓ガラスや建物からハシゴの上部を離して立て掛 ける場合にとても便利です。作業性の向上にもつ ながります。

警告:ハシゴを建物から浮かすことになるので、 ハシゴ立ての位置角度が75°になる様にして 使用して下さい。



#### 注意:

図のように力をかけてPiViTラダーツール 本体がずれる方向に設置しないで下さい。